

受験番号 \_\_\_\_\_ 番

2019年度 東京藝術大学大学院（修士課程・第2期）

鍛金 筆答試験

解答時間 10:00～11:00

問題1 下記の合金の組成、特性、融点について説明しなさい。

① 五分ロウ

--

② 赤銅

--

③ 半田

--

④ 18-8 ステンレス

--

⑤ 真鍮

--

⑥ 四分子

--





2019年度 東京藝術大学大学院（修士課程・第2期）

鍛金実技試験

- 日 時 2月13日(水) 筆答試験 10:00～11:00  
実技試験 10:00～16:00  
(昼食は12:00～12:45の間に鍛金学生教室でとること)

○ 問 題

与えられた図面の器をつくりなさい

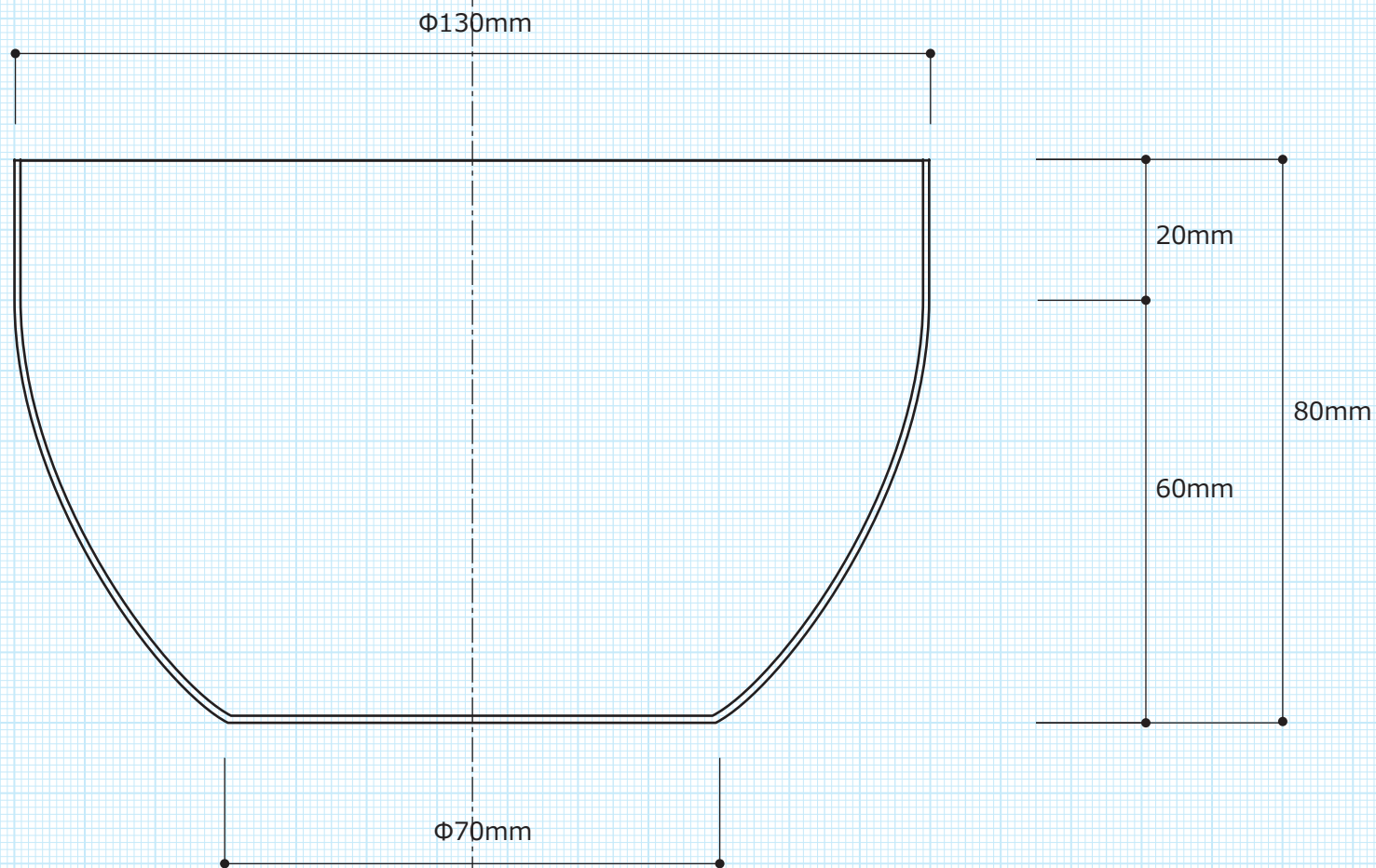
○配布物

- ・銅板 250×250mm
- ・図面
- ・草案用紙 3枚
- ・クリアシート
- ・マジック

※クリアシートはゲージに加工してもよい。

- 
- 面接試験は16:30から鍛金教員室で行います。

受験番号	
------	--



題目	大学院修士課程 鍛金専攻実技試験
品名	器
素材	銅板 (1.0mm)
年度	平成 31 年度
所属	東京藝術大学 鍛金研究室